

## 珍珠棉卷材 EPE 外包装

产品名称	珍珠棉卷材 EPE 外包装
公司名称	惠州市新力天实业有限公司
价格	1.00/PCS
规格参数	材质:EPE 厚度:0.5-15 ( mm ) 适用范围:外包装
公司地址	惠阳区秋长维布村维白 ( 金煌塑胶公司厂房A1、A2、B1、B2、B3 )
联系电话	86-07523840582 18927382038

## 产品详情

材质	EPE	厚度	0.5-15 ( mm )
适用范围	外包装		

一种具有高强缓冲、抗震能力的新型环保发泡材料 它柔韧、质轻，富有弹性，能通过弯曲来吸收和分散外来的撞击力，达到缓冲的效果，克服了普通发泡胶易碎、变形、回复性差的缺点。同时epe具有保温、防潮、隔热、隔音、防摩擦、抗老化、耐腐蚀等一系列优越的使用特性。加入静电剂的粉红色epe原材，具有显著的防静电性能。epe还是一种可以回收的环保材料。epe除用于包装外，还可能用于建筑，机电工程等广泛领域。良好的抗冲击性和缓冲效果的不变性等等优点使得其广泛运用于高档家具、家用电器、仪器仪表、工艺礼品、木制品、玻璃陶瓷、建筑防水、地毯夹层、隔音、旅游箱包、精密零配件、各种管道保温等领域。epe珍珠棉材料的物理性能 密度 0.03g/cm<sup>3</sup> 抗拉强度 3.4 kg/cm<sup>2</sup> 撕裂强度 2.6 kg/cm<sup>2</sup> 延伸率 (70 ) 125% 收缩率 0.75% 使用温度 -60 ~ +80 防静电epe的抗静电性：静电的产生是共价分子链的塑料在摩擦时,得失电子很难传导消失引起的,epe经抗静电处理后,材质表面电阻可从10<sup>14</sup>-10<sup>16</sup> 可降至10<sup>8</sup>-10<sup>10</sup> 。一般常用防静电系数在10<sup>9</sup>-10<sup>11</sup> 。